PCT BEST AVAILABLE COPY

PC | BEST AVAILA ERHALTE INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit
11501p Internationales Aktenzeichen	VORGEHEN Internationales Anmeldedatun	
PCT/EP2005/006955	(Tag/Monat/Jahr) 28/06/200	(<i>Tag/Monat/Jahr</i>) 5 09/07/2004
Anmelder		
DALL DAGUAGING BUDODE CMDU		
BALL PACKAGING EUROPE GMBH		
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Rec nternationalen Büro übermittelt.	herchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	ıfaßt insgesamt 3	Blätter.
X Darüber hinaus liegt ihm jew	veils eine Kopie der in diesem B	ericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
durchgeführt worden, in der sie eing	jereicht wurde, sofern unter dies	rundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache em Punkt nichts anderes angegeben ist.
Die internationale R internationalen Anm	echerche ist auf der Grundlage neldung (Regel 23.1 b)) durchge	einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der führt worden.
b. Hinsichtlich der in der intern	ationalen Anmeldung offenbarte	en Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche hat	ben sich als nicht recherchier	bar erwiesen (siehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).	
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
·		•
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
·	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut nach Re Der Anmelder kann der Beh Recherchenberichts eine St	nörde innerhalb eines Monats na	angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. ich dem Datum der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
a. ist folgende Abbildung der Zeichnu	ngen mit der Zusammenfassun	g zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder v	vorgeschlagen	
<u></u>	•	r selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.
		ung die Erfindung besser kennzeichnet.
b. wird keine der Abbildungen	mit der Zusammenfassung verb	effentlicht.

A. KLASSI	HZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B65D51/28 B65D81/32 B65D79/0	0	
Nach der In	sternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der IPK	
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchie	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssyslem und Klassifikationssymbo B65D	le)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weil diese unter die recherchierten Gebiele	fallen
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal		
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Υ	US 2002/155199 A1 (PRESCHE MARTIN 24. Oktober 2002 (2002-10-24) Spalte 2, Absätze 34,35; Abbildun		1-14
Y	DE 297 16 262 U (S & R KUNSTSTOFF GMBH) 18. Dezember 1997 (1997-12- Seite 15; Abbildung 4		1-14
А	EP 1 073 593 A (SCHMALBACH LUBECA 7. Februar 2001 (2001-02-07) in der Anmeldung erwähnt Absätze '0023! - '0029!; Ansprüch Abbildungen 1a,2,5		1-14
Α	WO 95/30603 A (IMPACT SYSTEMS DBA PENNELL DAVID WILSON (GB); WRAGG NEIL () 16. November 1995 (1995-1 Seite 5, Zeile 31 - Seite 7, Zeil Anspruch 15; Abbildungen 1-3	DAVID 1-16)	1-14
	L tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu nehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffe aber n "E" älleres Anme "L" Veröffe schein ander soll od ausge "O" Veröffe	intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist Idedatum veröffentlicht worden ist nittlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft ernen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie srührt) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	kann nicht als auf erfinderischer Täligh werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	I worden ist und mit der rzum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden utung; die beanspruchte Erfindung nicht als neu oder auf ichtet werden utung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
dem b	peanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der internationalen Recherche	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derselber Absendedatum des internationalen Re	
	28. September 2005	23/12/2005	
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Cazacu, C	

PCT	/EP	2005	/00	695
-----	-----	------	-----	-----

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	١	Vitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2002155199	A1	24-10-2002	AT CA DE DK EP ES	282566 T 2380030 A1 20106836 U1 1251079 T3 1251079 A1 2231605 T3	15-12-2004 19-10-2002 27-09-2001 21-02-2005 23-10-2002 16-05-2005
DE 29716262	U	18-12-1997	KEINE		
EP 1073593	Α	07-02-2001	KEINE		
WO 9530603	A	16-11-1995	AU EP	2413195 A 0758996 A1	29-11-1995 26-02-1997

BEST AVAILABLE COPY